

**ROSSETTI**

*linha* **LEVTEC**

**SEMIRREBOQUE | 3 EIXOS LONGOS**

• CARGA GERAL E GRANELEIRO | VEÍCULO 6X2 | 6X4 - 8X2 | 8X4 •

# SEMI-REBOQUE BASCULANTE

• 3 EIXOS LONGO

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Aplicação: Conferir modelo (tabela)

Ângulo de basculamento: 45°

Veículo: 6x2/6x4-8x2/8x4

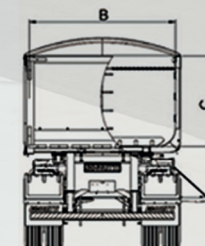
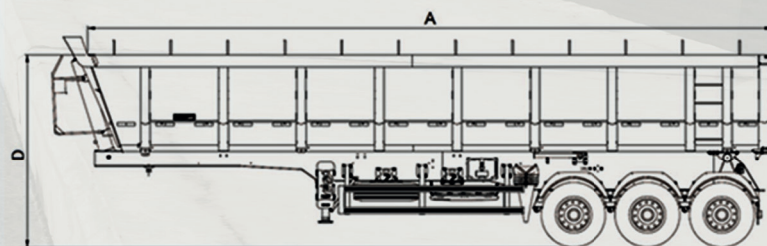
### CAIXA DE CARGA

- Caixa de carga, em aço de alta resistência;
- Possibilidade de porta traseira com abertura convencional, porta somente lateral ou com abertura convencional com lateral (porta louca) na caixa de carga;
- Sistema de trinco com acionamento automático;
- Trava de segurança para porta;
- Articulação da caixa de carga com engraxadeiras para lubrificação;

### CHASSI

- Chassi em aço de alta resistência com reforços diagonais;
- Longarinas em viga "I" soldadas;
- Pino rei de 2" com duas posições;
- Haste de segurança para caixa de carga basculada;

MODELO	M <sup>3</sup>	PESO (Kg)	6X2/6X4 PBTC* (Kg)	6x2/6x4 CL* (Kg)	8X2/8X4 PBTC* (Kg)	8X2/8X4 CL* (Kg)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	LATERAL (mm)	FUNDO (mm)
CG	25	8400		30850		35850	11.260	2.300	1.020	2.800	3	3 e 4,75
CG	30	8600		30650		35650	11.300	2.430	1.140	2.900	3	3 e 4,75
CG	35	8800		30450		35450	11.370	2.430	1.320	3.100	3	3 e 4,75
CG	40	9000	48500	30250	54500	35250	11.435	2.430	1.500	3.250	3	3 e 4,75
CG	45	9200		30050		35050	11.500	2.430	1.680	3.410	3	3 e 4,75
GR	40	8500		30750		35750	11.435	2.430	1.500	3.250	2	2 e 3
GR	45	8700		30550		35550	11.500	2.430	1.680	3.410	2	2 e 3



\*CL = Carga Líquida

\*PBTC = Peso bruto total combinado

CG = Carga Geral

GR = Graneleiro

### SISTEMA HIDRÁULICO

- Cilindro hidráulico 6 estágios;
- Válvula fim de curso pneumática;
- Engates rápidos 1" e flexíveis de alta pressão;
- Acionamento por controle remoto;

### SUSPENSÃO

- Suspensão mecânica 3 eixos em tandem;
- Feixes de molas semi-elípticas com 11 lâminas;
- Rodagem a disco com 13 rodas 8.25 x 22.5;
- Freios com acionamento pneumático, serviço e emergência, tipo "Q";
- Sistema de freio ABS;

### ITENS STANDARD

- Porta estepe para dois pneus;
- Para-lamas em plástico com para-barros;
- Aparelho de levantamento mecânico;
- Caixa de ferramentas, Corote de água;
- Caixa de cozinha (Rancho);

- Escada frontal e laterais na região dos pneus traseiros;
- Iluminação com lanternas de LED;
- Faixas retro refletivas;
- Suspensor pneumático no 1º eixo;
- Inclinômetro digital com controle remoto;
- Protetor lateral em barras de alumínio;

### ITENS OPCIONAIS

- Suspensor pneumático no 3º eixo;
- Caixa para extintor de incêndio;
- Suportes para placa de produtos perigosos;
- Suporte para cone;
- Para-lamas na caixa de carga para transporte de minério a granel;
- Grade de proteção para lanternas traseiras;
- Vedação de borracha na caixa de carga;

### PINTURA

- Jateamento com granalha de aço, aplicação de primer e pintura final em "PU"